Index of Claims

Appl	ication	No.

Creighton h Smith

09/945,199

Examiner

SWERUP ET AL.

Art Unit

Applicant(s)

2645

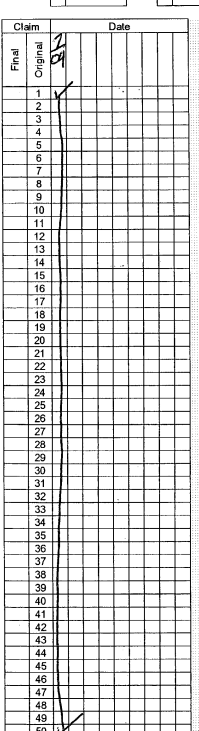
√ Rejected
= Allowed

(Through rumeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected



::	Cla	im					ate		_		\neg
		3311	-20				T				-
	!	Original	 		ı		- 1	- 1		l	- 1
	Final	<u>.</u> ⊑ 1	74		- 1		l				
	匝	Ę,	V1		- 1						
		0			- 1					- 1	
		E4	1	\leftarrow	\dashv	\dashv		_	_	\dashv	
		51 52	ግ					\dashv	\rightarrow	+	\dashv
		52	ш			_		_	_	_	
		53									
	Į	54 55				- 1	1		ļ		
		55	\Box								
		56	J					_		\neg	\neg
		57	V#				-i	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv
		57	-							\dashv	
		58_	<u> </u>								
		59	L								
		60						- [- 1	I	
111		61									
		62									
		63	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash					
	 	64	-	Н	\vdash	-		-	\dashv	-	
	$\vdash \vdash \vdash$	64									
	\square	65	L_					_		_	
		66	l								
:::		67								1	
		68									
		69		<u> </u>							
	-	70									_
		70		\vdash					-	\dashv	
:::		71	<u> </u>					_		Щ	
		72	<u> </u>								
		72 73 74									
		74									
		75									
:::		76	1		\vdash						
		76 77	-	-	<u> </u>	\vdash					
:::		-77	!	<u> </u>		<u> </u>	_				
		78 79	<u> </u>	L							
:::		79									
		80									
		81 82		П							
		82									
		83	t	-	-	\vdash				H	_
:::		03	 		\vdash	\vdash	 	\vdash	 	 	
	<u> </u>	84	ļ	\vdash	<u> </u>			-	ļ	<u> </u>	-
		85		L	L.	<u> </u>		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		86			L						<u> </u>
	1	87				_	L	L	L		L
		88	ļ								
		89			Ι.		Т			<u> </u>	
		90	+	1	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	<u> </u>			\vdash	├	-	-				
		91	 	├_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
	L	92	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	L.		_	<u>L</u>	ļ
		93	L.	L	L	L			L	L	L
		94									
		94 95	t	T	Г	1					<u> </u>
		96	t		\vdash	\vdash	!-	\vdash	_	 	
		90		⊢	 	 —	\vdash		\vdash	 	
	L	97	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	├
	ļ	98	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ļ	↓_	L	ļ	<u> </u>	
	L	99	L	L	L	L	<u> </u>				L.
		100						<u> </u>			

Te Fig. Fi	Cla	aim				[Date				_
101	<u></u>										
101	ल	ina	ļ	- 1	ļ						
101	i <u>:</u>	rig			1				i	-	
103		0								ı	
103		101									\neg
103		102									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 100		103									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 109 109 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		104									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 140 141		105									
108		106									
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141							<u> </u>	L			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		108									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141		109						Ш			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		110					L				_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		111				L.,	L				_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		112		<u> </u>							_
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		113	_	<u> </u>				_			Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		114		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>			\Box
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		115	ļ		L		<u> </u>	_		ļ	
118		110	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		117	 	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\square
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		118	<u> </u>			_	<u> </u>	<u> </u>			_
122		119	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	-			Н
122		120	ļ	<u> </u>		_	<u> </u>	ļ			
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		121	ļ_	<u> </u>	-	ļ.—		ļ	_	_	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		122	_	<u> </u>	 —	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		-1
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		123		<u> </u>	-	-	├-	-			\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		124					├	├		├	Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		125	-	┝	⊢		├	⊢	-	-	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120	-	-	┢		┝	-		┝	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120	-	-	-	\vdash	┢	-	-	┝	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140		120	ļ. —			┢	╁╌	├	\vdash	\vdash	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141		120	├-				╁╌	1	\vdash		
132 133 134 135 136 137 138 139 140		131			\vdash		┼	-		\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141		132	-	-	╁	├-	1	H		\vdash	H
134 135 136 137 138 139 140		133	1	H	╁	 	_	-			
135 136 137 138 139 140		134	t	\vdash	t^-	╁─	\vdash	 	-	-	-
136 137 138 139 140 141		135	1	H	1-	\vdash	t	T	\vdash	 	
137 138 139 140 141		136	T	-	\vdash		1	1-	1	 	
138 139 140 141		137			\vdash		T	T	T-	T-	
139 140 141		138	\vdash	<u> </u>			T	T		T	
140		139	T	İ			T	1	T	<u> </u>	
141		140	T	ļ —		1					
			Г						T		
142		142									
143			L		L						
144			$\prod_{i=1}^{n}$		Γ	Γ	Γ				
145		145									
146		146				\square					
147		147					Γ				
148											
149		149						L			
150		150	<u> </u>		L	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	